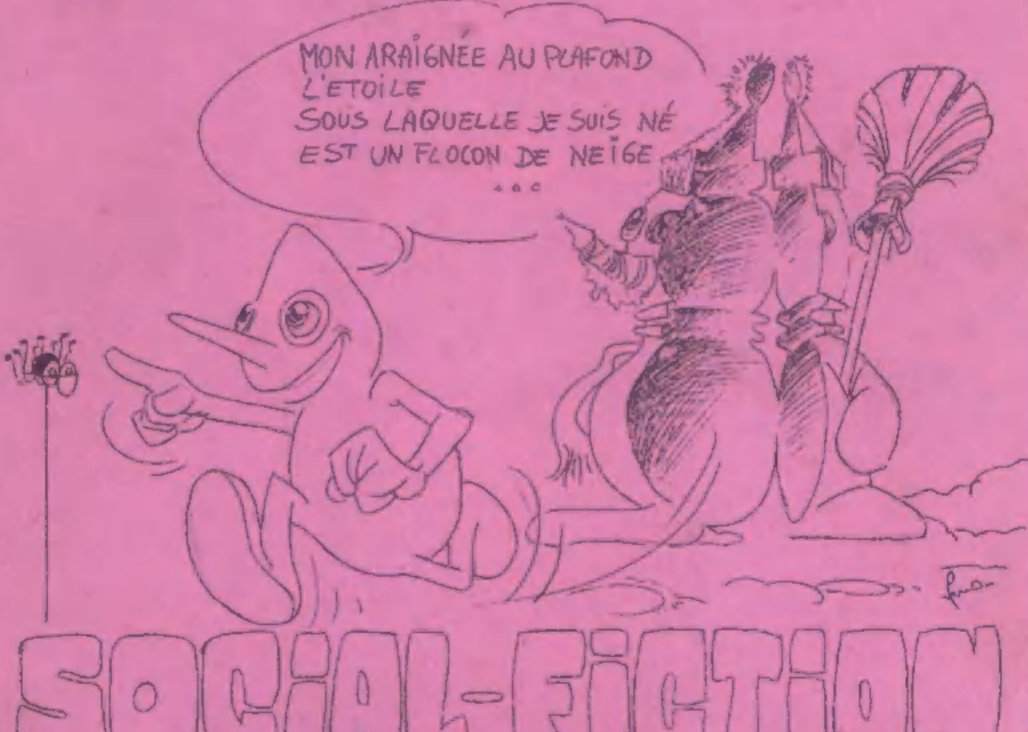
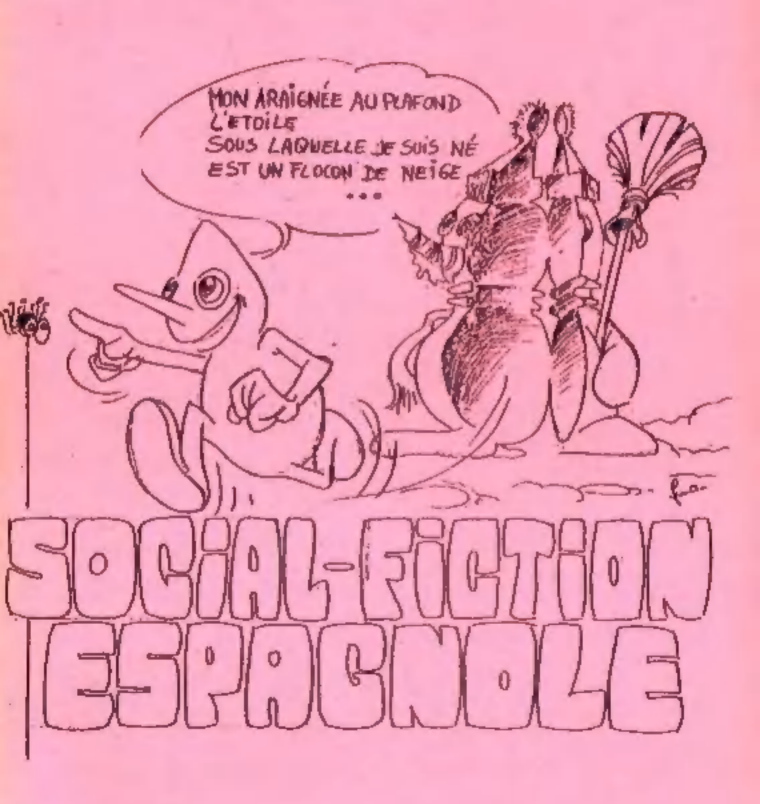
16138 ... 31 CMB138



SOUR FILL BOOK SOURCE

B. GOORDEN PRESENTE



"IDES ... ET AUTRES" : CAHIERS DE LA TRADUCTION, RECUEILS DE NOUVELLES.

TABLES DES MATTERES.

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
LE MOT DU REDACTEUR EN CHEF:LES BUTS	P.1		
LA CHOSE TOMBEE DE L'ESPACE("LA COSA CATDA DEL ESPACIO") par DOMINGO SANTOS		PP.4 à 10	
PROCES D'UN ELEMENT SUBVERSIF par LUIS VIGIL ("NOTAS DEL JUICIO DE UN ELEMENTO SUBVERSIVO")	PP.11	à	13
LA PARTIE DE BILLARD("LA PARTIDA DE BILLAR") par J.M. SOUZA SAEZ	PP.14	5.	15
{DIALEXIS("DIALEXIS") {"COUPLEMENTAIRE"+"COUPLEMENTAIRE"=?("PAR") par CARLO FRABETTI	PP.16 PP.18		_
DIX APHRODITES ("DIEZ AFRODITAS") par MANUEL T.RAZ	PP.20	6	21
VIVRE SPORTIVELENT("VIVIR DEPORTIVAMENTE") par JUAN EXTREMADURA	PP.22	& i	23
FAIM("HAMBRE") par FRANCISCO LEZCANO LEZCANO	PP.24	de i	25
LES HORRIBLES TERRIENS("LOS HORRIBLES TERRESTRES") per CARLOS de CIDONCHA	PP.26	6	27
CONFESSION D'UN GRATS("CONFESION DE UN GRATS") PAR CARLOS BUIZA	PP.28	à ;	30
LA SF ESPAGNOLE	PP.31	à.	35
LES AUTEURS	PP.2 & 3		
*LA TOMBE DE L'ASTRONAUTE("LA TURBA DEL ASTRONAUTO") PAR ALFONSO ALVAREZ VILLAR	PP.36	À.	39
* LA FONTAINE DE JOUVENCE ("LA FUENTE DE LA ETERNA JUVENTUD" PAR FRANCISCO FAURA	")pp.40	à	42
"IDESET AUTRES" & LA SCIENCE-FICTION	P.43		

Nous décions la couverture à un artiste: FRANCISCO LEZCANO LEZCANO

^{*}J'estime que ces deux textes ne peuvent se classer tout à fait et dans la science-fiction, et dans la social-fiction: ils tendent plutôt vers un "Fantastique" typiquement espagnol, influencé ici par l'Amérique du Sud.

JANVIER 1974

ENSUEL REALISE PAR DES ETUDIANTS FOUR LAS ETUDIANTS, AVANT TOUT.

REDACTEUR EN CHIF: BERNAPD Goorden.

ILLUSTRATION: F.M.O. (alias "OBELIX")

REDACTION: MARIE-CHRISTINE Englebienne.

MICHELE Leplae.
MARIE-PAULE Reuter.
MICHELE Boriau.
INGRID Van Rijsen.
MONIKA Moelter.
PATRICIA Romero.
MICHEL Polet.
OLIVIER Van Cauteren.
PHILIPPE Pochet.
FRANCIS Verdicq

Jo remorcie en outre de leur mide préciouse:

MARTINE Lecente PHILIPPE Claessons GUY Liessons ALAIN Deladrière

TRADUCTIONS & EDITEUR RESPONSABLE:

Bornard GOORDEN 111, avenue de l'armée 1040 BRUXELLES.

NOTRE DEVISE: Construire un peu, sans trop détruire.

N.B.: Dans le numéro 2, à paraître en février, vous trouverez des textes traitant de la science-fiction des "Pays de l'Est" (Russie exceptée)

THE RIGHT CONTRACTOR OF STREET WATER

Cette revus, la première d'une lengue série (soyons optimistes!), est partie

lu besoin de créer, de construire "quelque chose"

Elle est le fruit, d'une part, d'une amitié entre deux jeunes de vingt ans, l'un dessinateur talentueur, l'autre vaguement poète, et tous deux de pauvres crétins d'idéalistes, et d'autre part, le résultat de la collaboration de toute une équipe venant des quatre coins du mondo, qui oux ne se connaissent, pour la plupart, que depuis trois mois. La revue se veut cosmopolite, et au niveau de ses collaborateurs, et par son orientation au niveau du choix des textes.

Je désirerais préciser pas mal de choses pour bien nous faire comprendre.

D'abord, pourquoi ce titre? Vous aurez certainement remarqué le mauvais calembour. J'ai voulu mettre en valeur le terme "idées" à une époque où en commence à s'intéresser davantage aux idées autres, aux littératures, aux cultures des pays d'outre-mer-que ce soit au niveau de la chanson chez Moustaki ("les eaux de Mars"), Nicoletta ("Fio Naravilla"), Nichel FUGAIN ("Fais comme l'oiseau..") ou encore Hugues Aufray ("Hasta luego"), pour ne citer que quelques chanteurs français qui aient subi le charme et l'influence de la civilisation latino-américaine, ou au niveau des anthologies créées à l'initiative des éditions Marabout (les dernières en date, traitant de la littérature Fantastique) - et où en apprend surtout à les respecter, il m'a semblé utile, dans une publication...bimensuelle (?) de contri - buer modestement, avec les moyens du bord, à compléter l'apport à ce "courant des idées nouvelles", en divulguant de l'original qui sort un peu des sentiers battus. Ne vous méprenez pas, "Ides...et autres" n'a aucune prétention; vous pourrez le constater d'ailleurs par vous-mêmes.

Le premier numéro est consacré à une forme de littérature satirique, qui utilise la naïveté comme arme, comme moyen d'expression; elle est parfois comme sous le nom de science-fiction, mais je lai présère-ce qui est pleinement justifié pour l'Espagne, abstraction faite de considérations politiques-l'appellation de "SOCIAL-FICTION" (N.B. : l'abréviation en est également SF; adoptons des maintenant cette convention: tout au long de cette anthologie-ci, du moins, chaque fois que j'userai de l'abréviation SF, il s'agira du terme "SOCIAL-fiction" , tandis que j'écrirai "science-fiction" en toutes lettres)Ce n'est pas une fantaisie de ma part: je voudrais débarasser un genre littéraire d'un préjugé, souvent négatif(=la NOUVELLE de science-fiction), et à la fois ne pas voir des gens, également MAL (mais encore, trop peu...) informés, cataloguer des récits valables, pour le moins, sous la même étiquette que des "navets" commerciaux. J'envisage de constituer de mini-anthologies de Fantastique, ultérieurement. Je songe même à réaliser-si cela ne l'est pas d'ici lè-un recueil polyglotte de poèmes de sciencefiction. Nous devrons, pour cela, améliorer nos techniques de traduction et aiguiser notre style.J'invoque des à présent votre indulgence:nous nous sommes attelés à une tâche astreignante et énorme; nous faisons de notre mieux: je peux vous garantir une traduction objective, bonne et des textes intégraux, sans plus. N'exigez pas trop de novices!D'ailleurs, la perfection littéraire ne peut exister à un tel niveau...

Un dernier mot pour vous expliquer ce que mous ferons des bénéfices éventuels. J'aimerais créer un club de science-fiction à fantastique au niveau de l'école cù j'ai débuté mes études.L'intégralité de ce que l'on pourrait gagner sur cette revue, est consacré à acquérir au profit de la collectivité, des ouvrages et des abonnements à des périodiques étrangers, dans les langues respectives de chacun des groupes d'élèves.Cette "bibliothèque" comporterait également les textes ori-rinaux des traductions parues dans la revue, bien entendu. Tout le monde pourrait les consulter à volonté, sur place, Il ne tient qu'à sous que ce rêve devienne une réalité. Je vous remercie d'avance pour ves critiques et vos suggestions.

J'ose espérer qu'à la suite de sa lecture, vous regarderez d'un ceil moins

sévère votre littérature populaire du vingtième siècle.

BIUGKAPHUE DES AUTEURS.

1)DOMINGO SANTOS.

Il est l'un des deux grands. Après Antonie Ribera, c'est lui qui produit le plus de romans et de nouvelles.La collection "Nebulae", la promière à avoir oncouragé les jeunes auteurs du genre, en publiant des auteurs nationaux dès 1957, à grand tirage, l'a révélé avec: "Volveré ayer" (1961-Nº72), "la carcel de acero" (1961-Nº77), "Gabriel, historia de un robot" (1962-Nº85-traduit chez Dono51)et "Moteoritos" (1965-Nº111). Il collabore à une autre collection importante, "collección Infinitum" (contralisée également à Barcolone), de 1965 à 1967. A la même époque, aidé de Luis Vigil, il fonde le magazine "Anticipación" dont paraîtront 4 numéros entre 1966 et 1967, à notre connaissance du moins; il apparaît décidément enthousiaste! En 1966 encere, il publie la "primera antología española de ciencia ficción" qui, come son non l'indique est la première anthologie à réunir des auteurs espagnols avec une personnalité: Ribera, Carlos Buiza, Eduardo Teixeira, F. Valverde Torné, Juan Atienza, . . . et un auteur Uruguayen, Narciso Ibañez Serrador avec"Los Tripits". 2)LUIS_VIGILI

Il aide Domingo Santos pour la réalisation de "Anticipación", paraissant à Barcelone (de nouveau!), d'excellente tenue; les récits sélectionnés provenaient d'Espagne, des Etats-Unis et de Grande-Bretagne bien sûr, de France, mais également d'Italie et d'U.R.S.S.; encore un magazine défunt auquel nous voudrions rendre hommage! Luis Vigil ne pouvant rester sur sa faim, s'est consacré depuis, coeur et âme, à "Nueva Dimensión", dont il est le coéditeur. Il est encore à la base de deux autres productions qui ont connu localement un succès certain: "El fantástice (et scientifique) Torito Bravo" et "Dronte", une autre revue de renommée, Il écrit relativement peu lui-même; on lui doit cependant "el pájaro que se comió los colores" publié en 1969, presque un grand "classique, déjà. Le récit que j'ai repris, est typique de Vigil: court, comme Brown; humain, comme Bradbury; direct, comme Aldiss; définitif, comme un "Hugo" (="Goncourt" de la SCIENCE-FICTION).
"Nueva Dimensión" est bien parti: le cinquantième numéro vient de sortir.

2) J.M. SOUZA SAEZ;

Il est nouveau venu, je n'ai donc pu réunir que très peu d'informations à son sujet. Il fait son apparition en 1972, avec "la centolla", "diapason" et "la partida de billar"(*). J'espère que nous entendrons parler de lui assez souvent dans l'avenir. La naïveté est une arme terrible...

4) CARLO FRABETTI:

D'origine italienne, il vient s'établir à Barcelone (encore!). Je sais qu'il a lancé en 1972, la revue "Laser", dont je n'ai plus de nouvelles depuis, mais qui survit. Il se caractérise par un esprit dialectico-critique, plus que créateur. Les deux seuls récits que je connaisse de sa plume, il en a fait l'introduction suivante: "Ces deux contes -ou, mieux, ces fables-, apparemment sans rapport, sont en réalité complémentaires et constituent un tout, puisqu'ils prétendent symboliser les deux pôles, les deux possibilie tés antagoniques de cette lame à double tranchant: la technologie, arme suicide ou bien outil rédempteur, selon l'usage que l'on en fait."

Dans "Dialexis", la technique sert à construire de qui, dans "Par", contribue à détruire. Il y a une interaction progressive entre les deux récits: être doué de raison-machine; nous y assistons à la culmination des procédés technòlogiques respectifs...; elle apparaît bien sûr bipolaire, évolutive dans le cas de "Dialexis", et involutive dans celui de "Par". Cette influence italienne à l'arrière-plan particularise sensiblement l'auteur.

N.B.: pour D. Santos, les références supra concernent ses romans.

Encore un nouveau, révélé au public espagnol en 1972, avec: "Hay vida en la Tierra?", "Dimisión", "Diez Afroditas" (*) et "Ezequiel y Ramsés". Je ne pour vous en dire plus.

6) JUAN EXTREMADURA:

Il est collaborateur permanent de la "CODORNIZ", dans laquelle il écrit sous le pseudonyme d'Ecorfe. Pour lui ~humoriste, au bout du compte, la SF n'est qu'un éloignement de la réalité-ou des réalités afin de la juger-ou de les juger-à partir d'une perspective plus élargie.

Dans "Vivir deportivamente", la satire est limpide. El s'agit d'un de ses rares écrits dans le donaine, à ma commaissance...

7) FRANCISCO LEZCANO LEZCANO:

Vous avez affaire à une des grandes personnalités de la SF espagnole, Il ost poète, peintre-il a exposé certaines de ses toiles, ici nême à Bruxelles, pas plus tôt que le mois de novembre 1973-et illustrateur de thèmes de "fantaisie scientifique" (comme em appelle parfois la SF en Espagne), trois domaines où il s'est taillé une solide renormée, faisant honnour à l'adage selon lequel "personne n'est prophète dans sa terre", il collectionne littéralement les prix, à l'étranger, car il semble relativement méconnu dans son pays natal ... Ses récits sont toujours courts, on devrait plutôt les qualifier même d'esquisses de croquis, ce qui leur donne précisoment leur plus grande force et une vigueur particulière. Parmi ses nouvelles les plus marquantes, ont été publiées: "Hambre" (4), "Haldous" (1966) "el montanero" dos 1965; "Trasplante experimental", "la granja experimental", "hemos llogado", "los intermedios", "dimensionaje", "avería", "el náufrago"et "todo va bien", "litofagia" en 1967; "no podían saberlo" et "prohibido coger flores" en 1969; "los chupopteros" et "no es normal" en 1972. ... ot je n'ai cité que les plus connus.

8) CARLOS SAIZ CIDONCHA:

Encore un nouveau avec "la caverna del «ueño", los fantasmas defensores de la Tierra" et "los horribles terrestres" (*) datant de 1972.

9)CARLOS BUIZA: Je vous renvoie à la rubrique "opinion d'écrivains locaux"

10) ALFONSO ALVAREZ VILLAR:

Docteur et professeur à l'université de Madrid, il est l'intellectuel de la SF espagnole. Il écrit à la façon d'un auteur de métier, mais surteut dans un style un peu trop classique, "à la Wells" peur être plus précis, avec le même type d'ironie Acre et intentionnée. Il a publié respectivement: "toroe teledirigide", "la nube de la vida", "la pareja que amaba la soledad", "confusión un el hospital", "la tumba del astronauta" (*), "marchando atras", "la sed de sonide", "la dulce mentira", "el regreso de la luz" et "y el espíritu vencio a la carne" en 1967; "el planeta de los suemes", "televisionanda" et "por si señamos" en 1969; "visita Espáña año 2000" "el sacro Vehn" et "la tercera vida" en 1972, parmi ses neuvelles valables. 11) FRANCISCO FAURA:

Un dernier novice, de grande valeur, et qui pour ses débuts compte une série appréciable de nouvelles à son actif, dont "simbiosis", "un buen ejemplar", "hasta el fin de los siglos", "las máquinas", "la fuente de la eterna juventud" (*) et "el fin del universo Parues également en 1972.

J'espère avoir rassemblé suffisamment d'informations, pour ce premier jet.

(*)les nouvelles suivies de l'astérisque ont été traduites dans ce recueil.
Note de la rédaction: JUAN G.ATIENZA , ne figure pas dans notre anthologie;
la production de cet auteur est telle, qu'il nérite que nous lui consacrions, en particulier, un numéro, ultérieurement. "Chose promise, chose due" i

Il ótait quatre heures trentecinq du matin quand il tomba. Flusieurs automobilistes.qui circulaient à ce moment sur la route N. 11 , le virent, remarquèrent le sillage oblique et lumineux qu'il semait dans le ciel et allait dissimuler à leur regard derrière un bosquet de pins, de l'autre côté du mamelon Une Détéorite", pensa 1'un d'eux, en appuyant sur l'accélérateur. Et la femme d'un autre croisa les doigts sur son giron, et formula un voeu à voix basse. Cela porte bonheur de formuler un voeu quand tombo une étoile filante.

Mais co n'était pas une étoile filante. Pendant le reste de cette nuit, tous les automobilistes qui circulèrent aux environs du kilomètre 79 de la N. 11, purent apercevoir une lumière éclatante et insolite au-delà du bosquet où était tombé peu suparavant l'objet.Par eux, les habitants du village, qui se trouve à huit kilomètres du point de chute, ne tardèrent pas à prendre connaissance de l'événement . Paco . préposó à la station d'essence située à l'entrée du village, et qui assurait la permanence de nuit, dut entendre plusieurs fois l'histoire tandis qu'il remplissait les réservoirs. Et certains camionneurs s'arrâterent uniquement pour lui faire part de ce qui émanait depuis l'arrière du bosquet, en sirotant une tasse de café ou en grillant une cigarette. Paco communiqua la nouvelle au boulanger qui préparait la fournée du landemain, et ce dernier s'empressa de la retransmettre aux premières personnes qui vinrent lui acheter, de bon matin, du pain pour le petit déjeuner. Certains d'entre eux tombérent nez à nez avec la patrouille routière alors qu'ils so rendaiont à leurs champs, et ils la lui communiquerent, à leur tour.Les ieux policiers, indécis, se consultèrent quelques instants; ils optèrent

tout de même pour le dérangement afin de se rendre compte sur place de quoi il retournait.

Il transparaissait offectivement du bouquet d'arbres un éclat suave que ternissaient déjà les premières lueurs de l'aube.Les deux hommes abandonnèrent leurs motos à l'orée du bois et s'y enfoncèrent, munis de lanternes. Au fur et à mesure qu'ils approchaient de l'endroit d'où provenait cette lueur, ils remarquèrent que la température augmentait de façon progressive, lentement mais strement.C'était normal:chaleur dégagée lors de la chute... UNE fols, franchi le bosquet, ils atteignirent une vaste clairière qui formait une sorte de dépression peu accentuée.La chose tombée de

l'espace a'y trouvait.

Les deux hommes marquèrent un temps d'arrêt. Cola ressemblait à une grande sphère, sans aspérité, et lisse comme une boule de billard, et elle rayonnait intensément à la manière du soleil. Sa surface, bien entendu, resplendissait d'un rouge incandescent.

-C'est énorme -dit l'un des policiers.

L'autre s'assit en silence. Elle pouvait mesurer huit mètres, pour le moins, de diamètre. Elle n'était pas exactement sphérique, mais un peu ovoïdale; c'était toutefois à poine per ceptible. Sa surface extérieure apparaissait unie comme du métal ou de la céramique; et elle me présentait pas la moindre rugosité ou imperfection.

-Que faisons-nous? -demanda celui qui avait parlé le premier, à son collègue.

-Nous n'approchons certainement pas -répondit l'autre, préoccupé. Cela brûle probablement comme l'enfer.Allons-nous-en; nous ferons un rapport sur ce que nous avons vu.D'autres décideront des pesures à préconiser.

La matinée était déjà avancée quand les premiers curieux commencèrent à affluer vers la clairière, après avoir traversé le petit bois. La luminescence de l'objet avait graduellement décrum 'abord, parce que la clarté du jour en ternissait 1'éclat, et ensuite, parce qu'il s'était considérablement refroidi, quoique sa surface fat encore très chaude. On pouvait maintenant on distinguer la couleur, un blanc-grisâtre, conne s'il était constitué d'une sorte d'aluminium; il ne donnait toutefois pas l'impression d'être un objet à base de métal. Un des curioux, qui avait lu jadis "La guorro des condas", affirma que cola lui rappolait le début de la nouvolto de Wolls.Fresque tout de suite, une rumeur circula, selon laquelle on aurait affaire à un vaissoau spatial.La surface lisse et la forme géométrique sphéroide faisaient à tout le moins songer à une météorito d'origine naturelle . . . à moins qu'il ne s'agit d'une météorite avec dos caractéristiques très spéciales.Los conjectures au sujet de l'aspect et des intentions de l'équipage éventuel de la sphère, filaient bon train, et il out même quelqu'un pour estimer qu'on ferait bion d'avertir l'armée, afin qu'elle apporte des armes avec lesquelles on pourrait so défendre, suite à quoi on aborda relativement vite les projectiles atomiques ... Los premiers officiels arriverent dans l'après-miditur colonel d'artillorie, détaché d'une unité easernée à soixante kilomètres de là, ainsi qu'un groupe de soldats. A ce moment, l'objet était déjà prosque froid, mais sa surface était encore légèrement tiède. Leur première intervention se borna à faire reculor les ourieux on deçà des abords immédiats; on installa un cordon de soldats qui, mitraillette au poing, étaient parés à toute éventualité. Ensuite, le colonel, suivi de ses deux adjoints, entreprit uno inspection de l'objet, sur toutes ses coutures.

chute d'un météorite, et moins encore, relatives à celle de ce météorite-là.Par conséquent,il put seulement constater que l'ob jet s'était enfoncé d'un à deux mètres dans le sol mou, à la suite de l'impact ... ce qui sautait aux yeux-et qu'il ne s'était pas morcelé sous le choc, du moins en apparance...-ce qui ne réclamait pas davantage un long examen. L'un des adjudants saisit à terr un caillou dont il partela l'objet, avec l'intention d'on tirer, sans doute, d'importantes conclusions. Se rendant tout de même compte qu'il se tournait en ridicule, il rejeta la pierre et suggera qu'on recoure à un groupe de spécialistes de l'armée pour l'examen et l'étude de l'objet. On ratifia sa suggestion à 1'unaminité, La première équipo, constituée par quatre houses et un monceau d'appareils, arriva au milieu de l'après-midi, plus tôt qu'en ne l'espér it généralement.Les quatre hormes se disposèrent tout autour de la grande masse et commoncerent à travailler:ils mesurèrent l'objet, l'examinèrent, calculèrent son poids, sa densité...La nuit tombait déjà lorsqu'ils firent leur premier rapport: -L'objet mesure huit mètres trente-cinq, pour le diamètre de sa partie la plus large, et sept mètres quatro-vingt- rois pour colui de sa partie la plus étroite. Sa densité est grande; cependant, il semble qu'il soit creux, encore que, dans ce cas, ses parois auraiont une épaisseur minimale de trente à quarante centinètres. La composition de son enveloppe externe. . . Eh bien en vérité, nous ne la connaissons pas. Elle n'est pas métallique; non, du moins, à base d'aucun métal ou allinge

Un colonel d'artillerie ne pos-

sède pas, d'habitude, les qualifi-

cations requises pour étudier à

fond un phénomène tel que la

que nous sommes senses commaître.

J'inclinerais plutôt à dire qu'elle
ost de nature calcareuse ou silieeuse, bien qu'il soit présemptueux de
l'affirmer avant d'avoir procédé à
un examen approfondi. Elle peut résister à une température de milliers
de degrés; nous n'avons, du moins, puseulement l'entamer à l'aide des

plus puissants chalumenux dont nous disposions; elle est également très dure, quoique j'espère pouvoir y pratiquer un orifice quelconque moyennant des foreuses peut-être très puissantes, car sa dureté no provient pas de la matière dont elle se compose, mais bien de sa densité.

Le colonel d'artillorie se pétrissait longuement et pansivement le menten, tandis qu'il posait une idée qui lui trottait depuis un moment dans la tête.

-Vous avaz dit qu'il était ereuxpurpura-t-il -creyez-vous...croyezvous qu'il puisse s'agir d'une nef apatiale d'origine extra-torrestre?

L'homme considéra l'objet avec attention.Peut-être songenit-il aux soucoupes volantes, ou peut-être aux romans de science-fiction. -Eh bien- dit-il -et pourquei pas?

La seconde équipe de spécialistes arriva deux jours environ après la chute.

Cette feis, ils cherchaient déjà quelque chose de concret.En bon militaire, le colonel avait fait parvenir à ses supériours hiérarchiques un rapport dans lequel il leur explicitait, avec forces détails, les incldents, et soulignait, tout particulièrement à leur intention, la possibilité que la chute de cet objet pourrait constituer un péril de nature militaire, ce que l'on ne devait, en aucun cas, négliger. On renforça aussitôt la garde tout autour de la zono, on s'appliqua à une vigilance permanente, aux environs immédiats de l'objet, jour et nult: on veillait à la sareté nationale.



Bien qu'il ait ou largement le temps do refroidir tout à fait. depuis le moment de sa chute,il n'avait apparoament pas réagi ain. simu contraire, sa température superficiello no descendait jamais an-dessous des vingt degrés centigrades. Etant donné quo les nuits sont particulièrement rigourous s dans cette rigion, l'objet aurait då åtre, nu lever du jour, complètement freid at recouvert de givre, surtout à cette époque. Or ce n'était pas le cas... -Savoz-vous ce qu'est la pyroporcelaine? -demanda l'un des spécialistes au coloneljet, devangant sa réponse négativo, il poursuivit -: la pyroporcelaine ost une porcelaine spéciale, très résistante aux brusques changements de température, que nous employens qu niveau des satollitos artificiels, afin de les protóger des hautes températures, lors de la rentrée dans l'athuesphère. Supposons que le recouvrement do la météorite a est en fait qu'une variátá distinate do pyroporcelai no, à la mesure et avec les matériaux d'un condo extra terrestro. Pourquoi ne pas imaginer que cet enduit ost simplement réfractaire et qu'il isole le véritable objet des riguours de température du mi-11ou extériour?On pourrait expliquer beaucoup de choses, partant de catta hypothèse. -bais il n'y a aucune ouverture praticable, aucune trace de portes ni do fenôtres ... -Dion sûr que non, puisque la moindre ouvorture aurait affaibli l' résistance de toute la structure. Le vaissenu est sans doute herritiquement clos jusqu'au noment où il parviont à destination.Dans ces conditions, ils disposent probablement, afin de gagner le dehors, de Loyens pour déchirer cette ocque. →Mais cela fait déjà trois jours qu'il est tombéllourquei ne les utilisent-ils pas? -Ah, je n'en shis rien. Peut-Stre sont-ils en train d'étudier l'en-

droit où ils ont échoué...De toute façon, cula ne relève pas de un spécialité.

En conclusion, la mission de la seconde équipe avait consisté, come suit, à vérifier: e)s'il s'agissait d'un objet de composition naturalle ou artificielle: b)s'il était muni d'un équipage, c'ast-h-dire s'il contonait des créatures vivantes; et enfin c)stil y avait une quelconque possibilité de communiquer avec eux. à la condition qu'ils existent. Il subsistait d'autres points inportent, à éluciderspar exemple, si Pidguipage (vantuel de l'objet nourrissait ou non des intentions igreasives ... bais cela appartenait

dójà à un autre dounine. L'équipe e'attola au travail. Les instruments fournirent très vite des indices concluants, mais cortains Staient contradictoires, Primo: nucum apparoil ne détectait quoi que de soit de métallique time l'objet, du noins rion de ce que nous entendens par " .. étal" habituellement our Terre.L'objet Atoit offectivement croux, clostà-dire que la sarface entérieure en apparaisanit cenze une serte de carapaco dont l'épaissour n'excédait pas quarante contimètres; ot l'intérieur n'évoquait pas un espace vide, au contrairciil . y crouvait quolque chose ...

It c'est à ce niveau qu'allaient se situer les problèmes...L'intérieur était occupé par une grande masso, dont on ne pouvait préciser la forme ni les proportions, mais qui laissait quelques Intervalles vides; certaines parties de cette masse bougeaient. Les arpareils ne tardèrent pas à détecter de quoi il retournait une imposante machinerie, si l'on jugenit d'après le battement régulier qui filtrait au travers de la paroi extérioure: THUMB-THUMB-THUMB, comme le tie-tac d'une grande horloge.

-Voilà ce que j'en conclus -dit

le chei des spécialistes au colonel-La météorite est tout simplement un vaisseau spatial. Oui, je sais bien que nous n'avons pas trouvé une secondo paroi mitallique en-dossous de colle-ci; mais, si par hasard elle ne lour était pas vraiment nécessaire?lious no savons pas de quelle facon nos visiteurs pauvent concevoir un vaisceau spatial; d'ailleurs, nos capsulos doivent leur paraître, sans doute, nuesi absurdes que coci l'est à nos yeux. Il existo à l'intérieur une machine qui Conctionno, et qui, indubitable cent, pourvoit à leur air et à lour chaleur, ou à co qu'ils nécessitent. Et ces choses que semes avons dátactées, qui bougent, deivent être los mombres de l'équipage. Ne me demandez pas à quet ils ressenblont, je l'ignore Mais ils sont là. -mais pourquoi ne sortent-ils pas? ⇒Je n'on sais rien.Peut-ôtro,estiment-ila que co n'est pas encore le coment propice. Pout-Stre, nous out-11s également d'étoctés, et 11s éprouvent do la crainto. Du pent-être, no sont-ils pas en mesure de le faire. Consent le savoir? -En d'autres termes, que faisonsnous?

Le chef des spécialistes paraise sait précecupé. «Le rieux -dit-11- serait probablenont encore, d'assayer de l'ouvrir nous-mêmes.

L'étude de la coque externe de l'objet, jusqu'à ses structures les plus intimos, révéla d'autres indices dignes d'intérôt. In promier lieu, l'étude au microscope mit en évidence que la matière dont il se composait, bien que très dure et dense, était porouse; on allait done puvrir une voie, l'attaquer sur ce plan là Une puissanto foreuse, acheminée en urgence, parvint, après plusieurs heures d'acharnoment, à ouvrir une briche, de doux continétres de profondeurs, il fallut alors s'interrempie, der. à Lesure que l'on creusait, la résistanco s'avérait plus grande. Il y avait copencant, par là, une voie pour attaquor l'objet.

C'est alors que le chef des spécialistes découvrit, tout le long de l'objet, verticalement, une fissure extrêmement étroite, presque microscopique...comme une crevasse qui aurait été provoquée par l'impact sur le sol. Elle était pratiquement invisible, mais bien présente.

L'idée germa consécutivement à cotte découverte. La matière, dont se composait la coque externe de l'objet, était dure, mais on pouvait la percer. Il existait, sur toute sa surface, une flasure susceptible d'être agrandie. Et si on dynamitait l'objet, sur toute la longueur de cette ligne, où la résistance du matériau sorait inévitablement plus faible? Poutêtre était-ce là, l'unique moyen de parvenir à l'intériour de l'objet.

Et on s'attela à la tache. Durant deux journées entières, une equipes no vingt homoss, armés dos plus puissantes forcusos, s'appliqua à pratiquer des cavités de cinq conti. Stros de profondeur et de deux de largour, tout le long de la fissure, perçant un trou, tous les cinquante centimètres. On y introduit des charges explosives pulsaantes, toutes connectios à un même ditonateur. Enauite, tout le ronde se retira à une distance prudente, et en los fit sauter. Un nuage de poussière a'éleva autour de l'objet, resta quelques eccandes en auspension, et se dissipa enfin, L'objet demeurait intact.

Le chef des spécialistes s'approcha, et examina les effets de
la charge. Des éclats avaient étoilés le matériau, les trous s'étaient agrandis rien de plus. Encore que... Oui, oui, il y avait autre chose (CUITE AU VERSO):

La rissuro, qui mesurait à peine un centième le millimètre, quand ils l'avaient décelée, faisait maintenant plus d'un millimètre de large!

On décida de renouveler la tentativo. On fora aux points de la fissure restés intacts, et en y plaça de nouvellos charges. Doux jours plus tard, un nouvel étau explosió encorclait l'objet. On le fit détenor; cola provoqua le classique nuage de poussière et de funée...et l'objet persistait intact, course auparayant.

Lo colonel apparaissait Geouragó, et le chef des spécialistes également.Les détectours signalaient un löger changement à l'intériour le l'objet:les pulsations de la machino s'accéléraiont sensiblement et on relevait un remo-Lonage interno plus spasiodique, course si los créatures qui l'occupaient, étaient agitées, plus agitées que jarais. -Ila savent co que nous soumes en train to faire -dit to chef dos spécialistes-, et cela les excite. Pout-Atro, no voulont-ils pas que nous ouvrions la capsule, ou peutôtro, sont-ils précisément excités parce qu'ils ont la conviction que nous voulons les aider.Je ne sais pas, cola pout ôtre n'importo quoi. Tous he le saurons pas tant que nous n'aurons pas ouvert l'objet et que nous ne serons pas parvenus à l'intériour.

whats nous on avons to devote granda to colonel, avec thassurance
que pervent posséder seutoment les
militaires dont les ordres seront
toujours exécutés, quels qu'ils
soient-.Par l'enforteui, nous devons
y parvenir.

Le groupe des soldats aut our de l'objet, n'en avait ja: als compté autant que maintenant. On avait également amené deux plàces d'artillerie, de différents calibres, afin de prévenir tout événoment; elles prouvaient pointées en permanence sur l'objet. Au-dolà du corden militaire, un groupe énorme de curioux, chaque fois plus nombreux, observait attentivement le phéno-

mene insolite.Les journaux du
mondo entior avaient ébruité la
mouvelle, et les photographes se
frayaient, inités par los journalistes, un chemin en jouant des
coudes, afin devrailler une bonne
place.L'attente pesait avec une
intensité insupportable.
-Mous allons risquer le tout pour
le tout -déclara le chef des spécialistes-.Nous allons faire une
autre tentative.

Cotte fois, le chef des spécialistes, en personno, dirigea l'opération. On continuait à nourrir dem espoirs puisque la fissure, quoique inaltérable, avait cédé près d'un millimètre, depuis la promières charge. On rechercha les endroits les plus vulnérables, et on y installa une charge *ous les dix continètres, le plus profondément possible. Quand en en out terminó avec les préliminaires, l'objet apparaissait, comme entouré d'un épais annequ. ◆Maintenant, oui -s'engagea le chef des spécialistes-leaintenant nous réussirons.

b'attente pesait plus que ja-Lais.Los meillours photographos du mondo s'étaient donné rondezvous ici,afin de prendre des instantanés au moment de l'explosion, ot ils cherchaient désospérément lus angles les plus favorables pour leur miso au point.Los sol-Mats, nerveux, tripotaient à lours armes. Une containe de policiers et de gardes civils se promonaient 'errière eux, maintenant l'ordre parril les curieux.Le "no man's land" autour de l'objet, avait été étendu, et benucoup de ourieux, pour voir mieux, étaient montés sur les arbres, faisant concurrence aux photographes.

Le chef des spécialistes contrôla toutes les extrémités.Il savait qu'on entrait dans une phase déterminante, et il ne voulait pas qu'elle avorte.Il finit par se retirer, la conscience sereine, dans le poste d'observation que l'on avait aménagé, à cent vingt mitres de l'objet, convenablement protégé.Le colonel s'y trouvait déjà, nervoux et intimidé par la présence du généralissime de la région, qui s'était déplacé depuis la capitale, exclusivement pour suivre le déroulement de l'opération.

-Prêt? -invoqua le colonol. -Prêt -tranquillism le chof des

próposús.

Il y aut une trêve le silence, au cours de laquelle chacun s'af-faira. Ensuite, l'un 'es techniciens, apécialisé dans le donaine des explosions, fit un signe. Le chef des spécialistes regarda le celonel, le colonel regarda le généralissime, le généralissime, le généralissime, le généralissime acquiesça d'un signe de tâte.

Les photographes préparèrent leurs canéras, tandis que le signal était transmis, on sens inverse, le long du chemin protocolaire. Quelques instants égrendrent encore l'attento; ensuits, une explosion terrible ébranla l'objet tenbé de l'aspace. Un anneau de lumière, de peussière et de funée, s'éleve, à sor pourtour, semblable a un anneau de Saturnoknamite, peu à pau, il entroprit de se dét régar...

Tous allongerent anxiousement
le cou, pour vois, retonant leur
respiration. Oul, cette fois, la
charge avait reupli an mission.
L'objet glasit, fondu on deux; la
fissure s'était finalement déchirée. Il ne possédait pas une seconde parei interne, al était creux
et, à l'intérieur, il v avait quel-



PROCES D'UN ELEMENT SUBVERSIF.

-Unité Economique U12H34P. avancez jusqu'au centre du disque métallique-tonna la voix du robot-Juge.

Le vieillard harassé se leva du banc des accusés, inconfortable, et se dirigea indisposé vers le centre de la plate-forme métallique, située face au redoutable computer, qui représentait le dernier ori de la Justice Automatique; une fois là il s'immobilisa gené debout, appuyé sur son vieux bâten de frêne, et, s'éclaircissant la voix, il léclara:

-Juan Pérez , monsieur le juge- vec légère inflexion ironique sur le mot monsieur.

-Qu'est-oc à dire? -dit la voix métallique. -Je déclarais me nommer Juan Pérez.

-N'entre pas en ligne de com te.Dans les Banques de la Mémoire, vous figurez sous la designation d'Unité Economique U 2M34P. Tout entre système d'identifioution a été abolt il y a cimquante ens par le Service de Statistique et de

Contrôle.

-Oui-le vivillard sourit, et comme il plissait son front, on vit claire ent aux milliers de rides qu'il stait un vieux authentique -, mais je suis né

lorsque les hommes útaient des jersonnes et non des unités économiques, et lorsqu'ils portaient des noms et son numéros.

-Enregistré.Attitude à tendance rétrograde.L'Unité Economique nourrit la nostalgie d'époques barbares, antirieures à la Société de Consommation. Qu'on ajoute cet élément à son dossier!

Devant l'attitude froidement agressive de la machine, le vieil house sembla se voûter un peu plus et décida de rester silentieux pour qu'elle continue son procès.

procès.
-La première accusation centre l'Unité
-Le première accusation centre l'Unité
-Le première accusation centre l'Unité
-Le première accusation de la capacité d'achat de ses

oartes de crédit.Cela constitue un iélit économique du pranier degré envers la Société de Consormation, et est punicsable de la peine de mort.L'Unité Economique a-t-elle quelque chose à ajouter pour sa défense ?

-Je suis un homme simple.

-N'entre pas — ligne de compte. Les caractéristiques personnelles de l'Unité Economique n'ont rion à faire au cours de

ostte action juridique - la voix métallique avmit'une consonnance inflexible. -Si, si, mensiaur le juge- dans l'élan passionné de son auto-défense, le vieil horme avait oublié le ton ironique, et se dirigeait même vers la machine comme s'il s'agissait d'un être humain, espérant la convaincre. Vous avez encore beaucoup de choses à apprendre. Vous le saurez : j'ai passé na jeunesse dons une société qui n'était pas encore de consognation, j'a, partenais..., j'allais dire:j'app rtiens encore, mais je dois être le seul rescapé d'un groupe d'humains qu'on dénommait les hippies, et... Enregistré.la machine parvenait à Caire résonner ses mégaphones coume les

trompettes de l'Apocalypse, dont on avait parlé au vieux lors d'une lointains enfance, quand existaient encore les séances de catéchisme et les religions-, L'Unité Economique reconnaît appartenir à une Scote des Ennomis de la Société de Consomation que, par bonheur, l'on peut considérer comme éteinte grâce à l'action du Service de Justice Automatique, Onconsigne sa fait dans votre dessier,

vieillesse # celui qui n'attend plus rien de la vie-j'appris doncà vivre de peu,à me contenter du nécessaire,à ne pas sombrer dans le superflu. -Le superflu est la base de la Société de Consommation.L'Unité Economique est

-...et-continua le vicil homme, obstiné-

ment, avec l'assurance que confère la

occupée à répandre des théories économiques contraires à la version officielm lo. Enregistré et ajouté au dessier. -St maintenant-poursuivit le dernier des

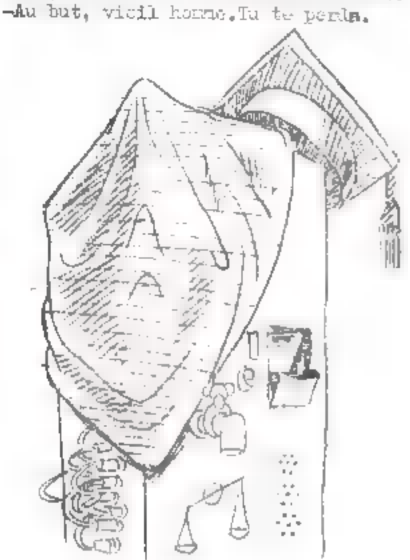
hippies-je n'ai plus besoin de grand'choan déjàtune bouchée de nourriture, non extense en réclame bien peupquelque rare plèce de vêtement, d'une année à l'autre;

je ne vais neme plus aux spectacles... Ce retour = puritanisme ne m'enthou- o r sinsal guère.

- Eléments enrégistrés, Primo: l'Unité Economique reconnaît ne pas assister aux spectacles. Secundo: il affirme également ne pas être d'accord avec l'actuelle moralité publique. Insérés dans le dossier.

Même les gardiens du Statu Quo, qui avaient amoné le vieil homme, paraissaient le plaindre de sa position désespérée: à chaque nouveau mot. il

s'enfonçait davantage, come dans des sables nouvents. Jans la nauveise pente des illégalités.Dès à présent, il partissait impossible de le sauver.L'un d'eux, H98D76P, s'agita dans sa tourelle le survaillance, la conscience torturée; il changes de main sa hallabarde à strychnine, 11 lissa pon uniforma nair et brillant, et il osa findlement duramer:



Le vieux lova la tête qu'il mintennit, depuis le début, enfoncée entre ses épanles esseuses; et, comme il s'exceut.it, les elechettes qui pendaient aux colliere termie sur sa poitrine, se drent à tirter.Il sourit, reservient to germa ou SQ pour se geste peu coutumier.

-Unité Economique H98D75P, vatre actorea.tion n'est par justifiable. En l'erre, istre et en l'inser, dans vetre lonsier-criss. le robot-Juge.

-Vous no conniisadz jus la pitié?-p'indigna la vicil house, le monaçant 🗽 s.

carmo. -N'entre pas en ligne de compte.C. juge- « cent tend à dépasser la Moyenne Muxicale de Duric.Unité Economique U12834P, je vous ordonne de dire pourquoi il vous reste une partic de ves crédits à couvrir.

sont la demision bout de fata la . . .

salle entierement fabriquée à base de matières synthétiques, dans co monde de plastique et de pollution.a quei les aurais-jo dépensés?A acheter chaque nois le nouveau modèle de robatmobile et me rendre compte que je ne pour la déparquer, parce que les rues ne sint plus qu'une masse solide, obstruées de véhicules sur les⊷ quels se brilladent les piétone? A aller au cindras. à trois dimensions ou à être rossassé par une vision matérialisée, rux programmen falles et lépourvus l'intérêt, mis no point pur une sensure tellement aberrante qu'elle en est arrivée à prohiber



ou : " saique, have Story, porce qu'in tique? -- Eurosistas - Eurogi (tal . Paragistas . . . Le menatre d'actor et de transisters s'indignait. Mais, pour one fels, Uhomme em impossit à la machine, et le glapissement le vivillard purvint à leminer le voix du r it i-Juge:

-Dépenser les crédits... à quoi? A des vidéocassettes wax wirs à vous l'aire d'unser des nermets, alors que je possède mos vieux enragistrements du Postival de Woodstook, do Dylan, Buffy St. Marie et Jamis Joplin? A du tabac et à «s anticanodrigènes, alors que je suis parvenu à préserver na péritrière l'excallente marihuma que j'ai tilipede avic quelques bonnes denences que je me suis procurées au parac, quand on parvait encort veyager?

-Pourquoi?-éclata le vicil horne, brandis- E.E.: le"crédit" est la nommaie d'échange.

والمراشية المحمولين المحاط فعليهم والأراء المتعالم مردات quand ces pourpoints an ouir que je ne confectioneris uni-pepe dans une commune d'Amsterdanjac servent antère i-et il de frappa avec organil la poltrine-lorsque les communes existement et que les genr savaient travailler de lours caus ...

Mone le rebet-luge parut di nicul par cette explosion récrition toire.Du mans, il resta silencieux. L'étennement des surdos trunsparaisasit plaine entrile avnigat cessé de camipaler affectrousament latte "napovgedr" le gaw O-chlorabenzilraleniti.l (CS), 6 brian : bouche who tradis que les youx lour sorthient des arbites, sous les visières protectrines de leur ensque le combat.

Le vieux poursuidit, toutefais plus cusei ardent déjà, et on pouvoit remarquer à sa voix l'hazalsoment considutif à l'effort. -Your pouvez bien la garder pour vous votre Société de Consummation et ess besoins inuvonux chaque j'artenui sont creés peus que la production no singrett passo quion s'empresso l'oublier le Lembergin. Vous avez transformé la planète la un cadavec, rous Player supotesando t tude car manitist, respontivement à onuse le votre pollutan. et de votre graphllage, et mantemart vous Stos como los yers de tema qui se nourrissent des lépondilles ... maia jusqu'à quand? Que levienment les vars 10 verre lareque le codrivre n'est plus que le la poussième et des on la humbér -l. Peil hommo terraino eur o capada la tarico restri tranblant sur le diagne nétallique frois -Bureghatré du d'hut à la fanglessie : corplátě et skäturé, Cominstra Chirá Respendique U12H54F aff to ten fillens total vis-A-vin des padneijen economiques, or for plus forordajdo la Societti de Congoznacion en a dépensant pas la rajoure partie des crédits dent (1 disposa, Cola mémite déjà : Pero sanctional pro la poice as mert. More l'Unitë Economicue recomment e partenir è une aeste cubversive, circonstance amministic. et répand des connections hérétiques de la vie,oc qui constitue un dangerent feyer li ocntagion d'un geme plus dangerenz que deux qui attaquent le corps;enfin, ses propos tondent a Sbranier la leyanté du citayen-consonnated to cherchar's a Symmer les autres Unités Poppeniques.

Los gardos du 62 avaient réintégrés lour position, et lours lains se cramplansient sur les untraques flectionertantes.

-Pour tout le susdit, and, repot-Juge du district Ib006,ja conjugue L'Unité Economique

H 2013/10

CALL OF THE PART WALLS AND ASSESSED OF COMME prevocation du dernier des hippies. war and post to

Lon verdict emregistré et gravé dans les Banques le la Ménoire, le rebot-Juge brancha un circult, et du disque métallique da sel jaillit una ideharge disetrique d'une talle intensité, que l'étin cella en aimeigant le tert, où elle futrequestile pur la nuon en forme de torelo qua acurormait le Palais de Justice Automitique.

a l'emiéricum, los passonts s'arrêtarent un instant, at surent qu'un autre jugoment, samutikanč umo movvolle fais Mare poine de mert, vensit d'ôtre ronin ou flanceau qui s'était delairé Ils

ryajusterana lour maque unti-pullusion ct repriment lours Lords de toit de voiture en toit de voiture...

.. Pintérisur, il no pestait de Jum. Pares, to tout termior des happios, co rlatit a l'Unité Economique V12H34F , plus qu'un , etit tas de condres qui fut bion vite englowing our les climatisours, On avait A it acts do Justice arto-

imtiquo.

hmis.dans) fateuglement ac det delair de justice, i Unité Machanique 1990/6P, gunto du SQ sontit una question le barcolor sans reliche or quiphlast pricuse,ambiant riperruter le lon cuscé de In what is while howard QUE DESTERNANT LIS VERS DE CHRISE

LORSQUE LE CADAVEE N'EST FLUS DOE DE LA FOUSSTERE ET DES OF DECRAREES ?

It il se memaidémilt eczmo un vom ita terro-

as much mober as

40 TATAL SALE 1 :44 - 656 - 114 eran talah 1997 - 1998 - 1994 - 1994 - 1995

- NATURAL SERB -the Br TATE West two los muchos.

Barrier Burnard 111, liverno de l'amée

Third offreshard Alamand.

- 104: UFFT GARS.

Les radiations vertes du tapis projetaient sur les corps sphériques des rayons laser qui n'altéraient pas la couleur des boules. Ales étaient bleues, vertes, oranges, rougos, violettes ... et une autre, blanche, tantôt majestucuse, tantôt nerveuse, glissait, les poussait, les faisait bouger ... mais, clle restait presque toujours inébranlable, soulignant la sérénité affable de sa coulcur...

- Tire, Luis, ne perde pas de temps. - Tu vas voir comme je te filtre la cinquième dans le trou ; voilà, c'est fait [...
- Mercure, Mars ... Jupiter, Saturno, la Terre... Uranus... "Uranus"... Vénue...

Dans la classe sévit alors un silence que l'institutrice, souriante, rompit.

-Neptune et Pluton ! Tu vois que tu

no le sais pas ?

Un enfant malingre et affecté de polio, auguel il ne restait d'humain que d'immonses et ravissants yeux bleus, demanda timidement : - Mademoiselle, y nura-t-il une fin

du nondo ? La boulc cinq, bleu foncé, pénétra du premier coup dans un des trous latéraux de la table.

- Je te l'ai dit : c'était dans la poche!

PLUTON AVAIT DISPARU DE NOTRE SYSTEME SOLAIRE.

- En bien... oui, tout a une fin, mais pas mal de millions d'années s'écouleront encore avant que cela se produíse.

La queue du billard dérapa et la boule blanche tournoya nonchalament pour s'arrêter en douceur contre une des bandes.

- Flûte, pas de chance ! Je t'ai déjà répété cent fois d'y mottre davantage de craie ; si tu ne suis pas mon conseil, cela te surviendra encore souvent.

> UN MILLION D'ANNEES PASSERENT EN UN CLIN DIOMIL.

- Le coup est difficile à réussir, cela m'étonnerait que j'y parvienne,

Il pointa vers le bas et du côté gauche du munéro sept. Il tira impétueusement : le projectile spherique heurta le bord et continua A rouler en diagonale ... Sur son trajet, elle buta de biais contre la treize et cotte dernière s'en fut aboutir directe--ment dans le trou.

- Ca, c'est ce qu'on appelle de la chance!

- Tu ne t'y attendais pas, hein ? - m as raison... La chance influe de façon définitive our tout; mais j'estimo qu'elle transparaît davantage au cours du jou.

MARS SE DESINTEGRAIT DANS L'ESPACE.

- Dieu annonça une fin du monde, mais nous me savons pas quand elle se produira ; c'est pourquoi, nous devons être bons afin d'éviter qu'elle nous frappe en état de péché mortel et que nous allions par conséquent en enfer... - Moncicur... mon papa dit que les curés nous racontent cela pour que nous allions à confesse...

Plus loin, deux jeunes gens discutaient dans une chambre. - Suppose que Dieu se soit manifesté sous diverses apparences busaines ... Mettons, par exemple, Jésus-Christ, Bouddha, Mahomat, pour que chacun de nous, les hommes, en choisisse une et la cultive avec ansur ot fervour ...



-Choisir, dis-tu? To prole temps de naître que tu appartiens déjà à une religion, pourvu que tes parents appartienment à la société civilisée. -D'accord, mais en ce qui te concerne du moins, rien t'empêche d'embrasser le bouddhisme... -Ne dis pas de bêtises i D'abord, il faut savoir ce que c'est.Qui sait, au fond, à quoi rime sa religion?.. -A vrai dire, nous connaissons tous ce que dit le catéchisme...

-A vrai dire, nous connaissons tous ce que dit le catéchisme... -Sois objectiflChaque homme fait un dieu de lui-même; tu entendras beaucoup de gens dire "Je crois en Dicu" ... mais ils croient sculement -nous croyons plutôt, pour être axact, en nous-mêmes et à ce qui peut nous réussir sans que nous sortions de notre coquille.Dieu est le doute qui nous fait vivre pour pensor: exist-t-il?...p'existe-t-il pas?... Il existe | A mon avis, notre système solaire est une table de billard an ricain: Diou joue les parties sans discontinuer; il enlève et remet des planètes ...

-Tes idées sont absurdes i...Bref, je ne veux lus liscuter.

-Mademoiselle, non grand-père m'a dit que le monde cossera d'exister quand la première guerre nucléaire éclatora... -Bon, ch bien, les enfants-dit-elle en guise d'échappatoire- la soule chose que je peux vous assurer, c'est qu'aucun de nous ne la connaîtra.

la dernière boule restait sur le tapis. Il ajusta le nœud de am cravatte, fier de gagner ; il était bien décidé à consolider son avance au marquoir.Il assura la quoue de billard entre ses doigts et ...

LA TERRE A CESSE D'INTIGTER. La BOULE BLAN HE RESTA DANS L'INFINI, SANS RIVALL.

Plus tard, a une 'poque indéterminable, les mains étranges, mystériques... commençaient une autre partie on créait une nouvelle galaxie, un siècle zéro... ensuite une fre primaire...

Les "Gark" étaient tous des oréatures asexuées.

Chacun d'eux, pris individuellement, suffisait à perpétrer l'espèce et co, par l'intermédiaire de minusculos spores qu'il libérait périodiquement grâce à un organe érectilo.

A l'origine, quand ils ne connaissaient pas encore le langage
et vivaient dans des terriers, les
"Gark" lâchaient leurs spores dans
des marécages fangeux, proches de
bois où de grandes quantités de
végétaux en décomposition fournissaient la nutrition de base essentielle à leur gormination. Ils en
étaient réduits à sacrifier des
millions de spores pour qu'une poignée réussisse à germer, et la majeure partie en mourait encore
prénaturément à cause de l'hostilité du miliou.

Les "Gark" se seraient éteints
rapidement s'ils n'avaient pris
conscience qu'ils existaient, car,
dans leur crâne rudimentaire, se
mit à brûler l'étincelle d'une
énergie des plus puissantes: l'intelligence. Ils construisirent des
habitations pour se protéger des
éléments et des bêtes; ils apprirent
à utiliser le feu; ils fabriquèrent
des outils en métal...

Et ils conçurent des récipients pour abriter et contrôler la gornination de leurs spores.

Au début, c'étaient de simples bols d'argile qu'ils remplissaient d'une pulpe végétale recueillie dans le marécage, et qu'ils maintenaient à une température adéquate moyennant quelque brasier de fortune. Ils libéraient périodiquement leurs spores dans ces bols ev, lorsque l'une d'elles parvenait à germer, ils la songnaient et la nourrissaient jusqu'au développement complet de l'embryon.

Des milliers d'années passèrent. Le bol primitif d'argile se transforma en un récipient hernétique de verre et de métal, pourvu de thermostats et d'indicateurs; la pulpe végétale fut rempla-cée par un plasme nutritif, docé scientifiquement, dans lequel l'embryon restait immergé jusqu'à son développement final.

Les "Gark", grâce à des conditions de gestation progressivement favorables, naquirent à chaque fois plus sain, plus évolués; leur corps devint plus souple et (SUITE AU VERSO)

NOTE DE LA REDACTION: Nous vous prions d'excuser les fautes d'orthographe qui raient échappé à la vigilance de nos dactylos ou autres collaboratours, tous bénévoles, et surmenés déjà par le travail de la vie estudiantine. Ne perdez pas de vue qu'ils sacrifient à notre revue lours rares houres de loisir. En outro, étant donné qu'au niveau de la dactylographie aussi, il y a parfois des novices, certaines pages sien ressentent. Je peux vous garantir que tout rentrera normalement dans l'ordre à l'occasion du second numéro. Ils suivent on effet actuellement, on cours du soir, une méthode efficace et intensive qui leur a promis des progrès rapides et étennants. En cas de récidive, vous saures à qui vous en prendre.lion courroux d'alors me permettra, sans doute, de triompher du remords que me procure toujours w: acte odieux, comme celui de trahir l'anonymat d'une entreprise respectable et la livrer à votre vengeance légities... Je vous concedorat onfin qu'on aurait pu taper toute la revue avec la même machino, avec les mêmes caractères: mais, malgré toutes mes recherches, jo ne suis jamais parvenu à vous en trouver 2 identiques...(B.G.)

plus svelte, lours sum s'aiguisèrent, lour capacité cérébrale auguenta pour loger des curveux plus grands et plus complets...

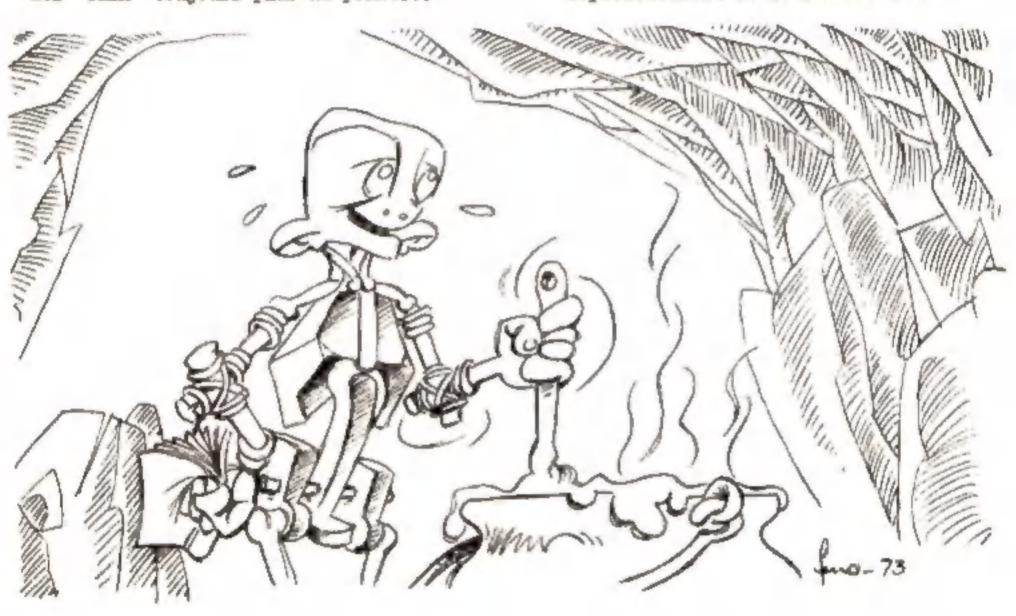
Des"Gark" toujours plus réussis, comstruisirent des machines toujours plus

perfectionnées.

Du récipient thermostatique contrôlé par l'individu progéniteur on passa à la matrice artificielle réglée par un computer...

Des machines toujours plus perfectionnées faisaient parvenir à gestation des "Gark" toujours plus au point... dè plus en plus jusqu'à être prir AINSI DIRE SEMBLABLES.L'unique différence résidait en ce que le "Gark" libérait des spores que la machine (expellation qui n'avait, dès ce moment, plus de raison d'être) recevait en mon sein ot, quand l'une d'elles germait, olle hébergeait l'enbryon jusqu'à son développement final.

Mêne par la suite, les Garke ne construisirent pas les nachines (appellation qui n'avait, dès ce nonent, plus de raison d'être) gestatrices celles-oi reproduisaient en leur matrice des



artificielle au robot gestateur, "autonovible", capable de se déplacer et
d'obtenir par lui-nome pialiment de
l'embryon, habilité à prendre des décisions avant une impersion...

Le "Gark" et la machine continuèrent à s'améliorer mutuellement en un cycle de graduel perfectionmement jusqu'à ce que le "Gark" devienne une machine de merveilleuse précision et que la machine devienne un individu totalement autonome.

Et vu qu'ils s'étalent réciproquenent nodelés durant des siècles, le "Cark" et la nachine commencèrent à se ressembler modèles réduits d'elles-nêmes et qui se développaient de manière à ressembler exactement à un rejeton de "Gark".

Faisant abstraction de la distinction originelle, le "Gark" et l'ex-machine s'unirent et se confondirent en una espèce commune d'individus identiques, hien que fonctionnellement distincts par leur node de reproduction : le "Gark" et la "Gark".

Note du traducteurs

dialexis (mot grec)=le choix.

Dès qu'il la vit, pelotomée sur un des bancs du parc, il sut qu'il brûlait de la nême fièvre qu'elle.

Ces yeux tourmentés, cette attitude tendue, qui faisait peur et provoquait à la fois... Malgré son dépérissement pathétique, on voyait qu'elle était jeune... Et belle. Dans son expression brilleit l'arrogante beauté de l'insounission.

Il frissonna violement, incapable de détacher ses yeux d'elle qui, absorbée dans son obsession doulourcuse, ne s'était pas aperçu de sa présence Il était timide et renfermé de cette timidité coractéristique des chiens qui sent souvent battus; mais une force supérieure à tout ce qu'il avait éprouvé jusqu'alors,

le fit rester là, à quelques mètres d'elle, la contemplant béat. Feut-être était-clle la dernière ferme de la ville la dernière ferme sans son "couplémentaire"...

Le "complémentaire", prodigieuse apogée de la technologie , n'avait pas été une invention scudaine et inattendue. On y était arrivé par degrés, après des amées de perfectionnements progres « sifs. Pour retrouver l'origine du procédé, il faut rementer à ces mannequins féminins, en caoutchous, grandeur naturelle, qui avaient fait fureur dans la seconde maitié du vingtibne siècle.

Avec le temps, on avait remplacé le caputchous par les matériaux toujou



plus...convaincants.Les carmequins furent pourvus d'une charpente interne et d'un moteur central qui leur imprinait des mouvenents rythnés. Toujours plus convaincants.

Des thermostats, des synchronisateurs, des effets acoustiques. Du mannequin gon-flable au robot-concubine, difficile à distinguer d'une ferme réelle, l'escalade fut rapide et constante.

Bien entendu, le robot-ament ensculin ne se fit pas attendre.

Des modèles divers des deux sexes furent fabriqués, pour tous les goûts, et ceux qui possédaient de l'argent en suffisance, pouvaient commander des androïdes "sur mesure" et même des modèles "grande fantaisie", avec des traits extra-humains, des membres supplétoires, des effets spéciaux, etc...

Pour les rendre parfaits, on devait encore munir les androïdes d'une ânerun siège des passions à la portée de l'ussger et qui lui servirait de complément.

Mais la psychologie et la cybernétique ne s'étaient pas laissé distancer.

Quand on obtint un modèle électronique satisfaisant du cerveau humain, on put donner la touche définitive au robotarant vers le robot-partenaire idéal..., ou "couplémentaire".

Le principe théorique en était bien simple; une fois établi le schéma psychique d'un individu, moyennant un éventail de tests très divers, on programmait le cerveau électronique de son partenaire androïde, de façon à adapter celui-ci le nieux possible aux exigences émotives et intellectuelles de celui-là.

Chaque robot était en outre pourvu d'un récepteur d'ondes cérébrales fonctionnant sur la fréquence mentale de sun propriétaire, afin de pouvoir capter sus changements d'humeur et s'y adapter instantanément le "sixième sens", cette compréhension au-delà des paroles, qui ne peut manquer au partenaire idéal.

Elle leva la tête brusquement comme si elle s'était soudain rendu compte de sa présence.Leurs yeux se rencontrèrent...

Il était très difficile de distinguer un androïde d'une créature humaine, non seulement parce que les robots ressenblaient toujours plus aux homes..., mais aussi réciproquement. Et, plus que difficile, la distinction était, dans beaucoup de cas, superflue. Les relations entre hunains avaient évolué vers des rites purements mécaniques qu'une machine pouvait accomplir aussi bien, si pas mieux, qu'un homme. Bien entendu, dans un programme sociologique aussi uniforme, les inadaptés ressortaient comme des tumeurs sporadiques. Des tumeurs qu'il fallait soigner. Ou entirper.

Il s'assit près d'elle, en silence.
Leurs yeux, comme captifs d'une hypnose commune ne se quittèrent pas un seul instant. Leurs mains se cherchèrent et s'entrelacèrent en tremblant au début, ensuite avec l'énergie du désespoir.

-Comment t'appelles-tu?-demanda-t-il d'une voix entrecoupée...

Quand les inadaptés étaient encore relativement nombreux, ils se regroupaient en petites tribus. Ils se faisaient appeler par des nons propres, comme le voulait la coutume antique, et vivaient avec simplicité, quand ce n'était pas dans la misère.

Mais leur mode de vie faisait chaque jour plus dur, plus pénible. Peu à peu, le système était allé les absorber, jusqu'à ce qu'arrive le moment où, presque tous les habitants de la cité, hommes et femmes, avaient leur "couplémentaire".

-Marie - répondit-elle, esquissant un sourire.

Cela faisait un bout de temps qu'il n'avait vu sourire de cette manière; doucement avec la comprèhension et de la tendresse... et aussi avec un tantinet de tristesse.

De longues phrases se révélèrent inutiles. Peu après, ils étaient couchés ensemble, étroitement enlacés, avec les étoiles pourciel de lit...

Une fois éprouvée l'efficacité du modèle expérimental "Marie-aux-yeux-tourmentés", on en fabriqua des séries, qu'on plaça de faction dans les parcs et les lieux solitaires.

De cette manière, la ville résolut finalement le problème ennuyeux des derniers inadaptés.